

**1/** Dans un repère qui a pour unité le centimètre, place les points

$$A(-6;3) \quad C(6;-3)$$

**2/** Place deux points  $B$  et  $D$  de coordonnées entières tels que  $ABCD$  soit un rectangle.  
Donne leurs coordonnées.

---

Lecture graphique de coordonnées et placement de points dans un repère.

---